### (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



# 1 (1818 SINTERNY NI BERTA KAN BANK BANK BANK BIN 19 14 BERTA BERTA KAN BINTA KAN BERTA BANK KAN KAN KAN KAN KA

#### (43) 国際公開日 2005 年9 月1 日 (01.09.2005)

#### **PCT**

## (10) 国際公開番号 WO 2005/081429 A1

(51) 国際特許分類7:

H04B 7/26

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2005/002603

(22) 国際出願日:

2005年2月18日(18.02.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2004-043618 2004年2月19日(19.02.2004)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): ソフト バンクBB株式会社 (SOFTBANK BB CORP.) [JP/JP];

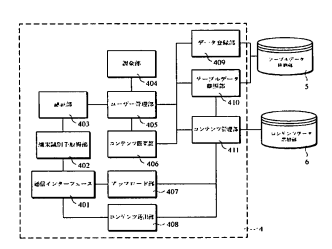
〒1057304 東京都港区東新橋 1 丁目 9 番 1 号 Tokyo (JP).

- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人(米国についてのみ): 孫 正義(SON, Masayoshi) [JP/JP].
- (74) 代理人: 佐々木 敦朗 (SASAKI, Atsurou), 〒2200011 神奈川県横浜市西区高島2丁目19-12スカイビ ル17階横浜弁理士事務所 Kanagawa (JP)
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の関内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM,

/続葉有/

(54) Title: CALL PROCESSING SYSTEM, COMMUNICATION SERVER, COMMUNICATION TERMINAL, AND CALL PROCESSING METHOD

(54)発明の名称:発呼処理システム、通信サーバ、通信端末及び発呼処理方法



- AUTHENTICATING PART 403
- TERMINAL IDENTIFIER ACQUIRING PART 402
- 401 COMMUNICATION INTERFACE
- 404
- BILLING PART USER MANAGEMENT PART 405
- 406 CONTENT DISTRIBUTING PART
- 407 LIPLOADING PART
- CONTENT TRANSMITTING PART 408
- 409 DATA REGISTERING PART
- TABLE DATA REFERRING PART 410
- CONTENT MANAGEMENT PART 411
- TABLE DATA STORING PART
- CONTENT DATA STORING PART

(57) Abstract: When a communication terminal (1) calls a communication terminal (2), a content server (4) acquires, based on a call signal addressed from the communication terminal (1) to the communication terminal (2), a call-reception end identifier of the communication terminal (2). The content server (4; then refers, based on the acquired call-reception end identifier, to table data (T1, T2), then transmits, to the communication terminal (1), content data associated with the call-reception identifier, and then causes the communication terminal (1) to output and display the transmitted content data during processing of the call. This allows the user of the call receiver end to cause the terminal device of the call transmitter end to output any content data during processing of the call from the terminal device of the call transmitter end, independently of the reception circumstance and usage status at the call receiver end.

(57) 要約: 通信端末 1 から通信端末 2に対して発呼を行う際に、コンテ ンツサーバ4において、通信端末1か ら通信端末2に対する発呼信号に基 づいて、通信端末2の着呼側識別子を 取得し、この取得された着呼側識別子 に基づいて、テーブルデータT1及び T2を参照し、着呼識別子に関連付け られたコンテンツデータを通信:

/続葉有/

٠,

WO 2005/081429 A1